PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit						
P22120PCT-le		zutreffend, nachstehender Punkt 5						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)						
PCT/EP 03/07364	09/07/2003	20/08/2002						
Anmelder								
FESTO AG & CO								
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ie von der Internationalen Recherchenbehörde e ernationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht umfa								
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
Grundlage des Berichts								
a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.								
	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde ei							
Anmeldung (Regel 23.1 b))	durchgeführt worden.							
 b. Hinsichtlich der in der internationaler Recherche auf der Grundlage des S 	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder equenzprotokolls durchgeführt worden, das	r Aminosāuresequenz ist die internationale						
in der internationalen Anmel	dung in Schrifticher Form enthalten ist.							
	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form ei	ngereicht worden ist.						
	h in schriftlicher Form eingereicht worden ist.							
	h in computerlesbarer Form eingereicht worden							
	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotol m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele							
Die Erklärung, daß die in col wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen de	em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,						
	oen sich als nicht recherchierbar erwiesen (s	siehe Feld I).						
3. Mangelnde Einheitlichkeit	3. Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).							
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung							
	pereichte Wortlaut genehmigt.							
=	Behörde wie folgt festgesetzt:							
Hinsichtlich der Zusammenfassung	,							
	pereichte Wortlaut genehmigt.							
wurde der Wortlaut nach Re	egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassu e innerhalb eines Monats nach dem Datum der / ellungnahme vorlegen.	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen						
	enungnamme vonegen. ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen	: Abb. Nr1						
wie vom Anmelder vorgesch		keine der Abb.						
	ine Abbildung vorgeschlagen hat.							
	indung besser kennzeichnet.							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



a. klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16L25/00				
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK	·		
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchie	ner Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol $^{\rm F16L}$	le)			
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	·			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)		
EPO-Internal					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
А	DE 201 19 352 U (FESTO AG & CO) 14. März 2002 (2002-03-14) das ganze Dokument		1-17		
A	WO 02 37012 A (FESTO AG & CO ;FRI HERBERT (DE); BOECK JUERGEN (JP)) 10. Mai 2002 (2002-05-10) das ganze Dokument	SCH	1-17		
А	US 4 675 780 A (BARNES JOHN A ET 23. Juni 1987 (1987-06-23) Abbildung 2 	AL)	1-17		
	Iere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
* Besonderd A Veröffe aber n *E* åtteres Anme scheir ander soll od ausge *O* Veröffe eine E *P* Veröffe dem b	dere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: Offentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, er nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist veröffentlichten vorden ist veröffentlichten vorden ist veröffentlichten vorden ist veröffentlichten, das jedoch erst am oder nach dem internationalen meldedatum veröffentlicht worden ist veröffentlichten, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer deren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden in de aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie segeführt) Offentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eie Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht offentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlichtung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung dieser Kategorie in Veröffentlichung dieser Kategorie in Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist				
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts		
	1. September 2003	02/10/2003	-		
Name und I	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Dauvergne, B			
		,			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlicht

die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen EP 03/07364

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 20119352	U ·	14-03-2002	DE WO	20119352 U1 03046428 A1	14-03-2002 05-06-2003
WO 0237012	Α	10-05-2002	DE WO EP	10054559 A1 0237012 A2 1332311 A2	16-05-2002 10-05-2002 06-08-2003
US 4675780	Α	23-06-1987	KEINE		